









	<p><b>B32523Q8684K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B32523Q8684K</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B32523Q8684K.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	B32523Q8684K
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.472" W (26.50mm x 12.00mm)
Serie	B32523
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

B32523Q8684K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32523Q8684K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32523Q8684K EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B32523Q8684K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B32523Q8684J</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523Q8474M189</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32523R0156K000</b> EPCOS CAP FILM 15UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>B32523R0106J000</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 10UF 5% 63VDC RADIAL</p>
 <p><b>B32523Q8684K000</b> EPCOS CAP FILM 0.68UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32523Q8474K000</b> EPCOS CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32523Q8474K289</b> EPCOS (TDK) CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>B32523R0106K000</b> EPCOS CAP FILM 10UF 10% 63VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B32523Q8684K EPCOS	B32523Q8684K Datenblatt	B32523Q8684K-Datenblätter	B32523Q8684K PDF	EPCOS B32523Q8684K
B32523Q8684K Electronic	B32523Q8684K-Komponenten	B32523Q8684K-Verteiler	B32523Q8684K-Bild	B32523Q8684K-Teil
B32523Q8684K Preis	B32523Q8684K Hersteller	B32523Q8684K Bild	B32523Q8684K Aktie	B32523Q8684K Inventar
B32523Q8684K Neu	B32523Q8684K Original	B32523Q8684K garantiert	B32523Q8684K RFQ	B32523Q8684K Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited